Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
09/752,669	KOH, JONG-SEOG	
Examiner	Art Unit	
YOUNG T. TSE	2637	

	<u>. li</u>	···				IS	SU	E C	<u>L</u> AS	SIF	ICA	ΓΙΟΙ	N : :::				<u> </u>		
1.77		ORIG	SINAL									CROS	REFER	ENCE(S	s) :	11			
CLASS SUBCLASS CLASS																			
3	75		211		3	75	24.	0.01											in ala
		IONAL	CLASSIFI			82		07	زد	. 4									
	14			138					ریم	0			1111						31 44 1
HO	7	B		, 30		48		55		:: : :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<u> </u>		. + . 	1 1 1 1 1	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	<u> </u>		<u> </u>		- 1 /-	15	10	16	Frait:					::-:: #151: 					1.1. 1.11
<u> </u>				1					11.11.1	- 11					1 1 1111		4		j., di.
				/															
				<i>t</i> . i. i. i															
	(As	sistan	t Examine	er) (C	Date)	// ***********************************) PAIMA	JNG T RYEX	TSE CAMINE	r R				i laims O.G.	Allow		/2
/(Legal I	<i>M</i> nstrur	OY nenty Exa	<i>C</i> miner)	(Date	04		(Prin	nary Ex	∡ <i>63</i> aminer)		(Date	9/17/	69	Print	Claim((s)	Prin	it Fig.
X	Claim	s rer	umbere	d in th	e same	e orde	rasr	resen	ted by	/ appl	icant		PA	1 1 1 1 1 1	□ т.	D			.1.47
		T	- 5								, r, ,r		1					<u> </u>	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
7	10	7		31	7-13		61			91		-	121			151			181
2	2			32			62			92	2		122			152			182
3	3	1		33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154	1.0		184
<u>5</u>	5	_		35			65			95			125			155			185
6	6	4.		36			66			96			126			156			186
7	8	-#:	• -	37 38			67			97		-	127			157		ļ	187
9	9	-		38			68 69			98 99	i itsa		128 129			158	-		188
10	10	\dashv	-	40			70			100			129			159			189 190
11	(11	7		41			71	\$		100			130			160			1 150
/2	12	٦.	1							101	i,		130			160 161	g + - 1		
			L	42			72			101 102			130 131 132			160 161 162	g + -		191
	13]		43			72 73			102 103			131			161			191 192
	14			43 44			72 73 74			102 103 104			131 132 133 134			161 162 163 164			191 192 193 194
	14 15			43 44 45			72 73 74 75			102 103 104 105			131 132 133 134 135			161 162 163 164 165			191 192 193 194 195
	14 15 16			43 44 45 46			72 73 74 75 76			102 103 104 105 106			131 132 133 134 135 136			161 162 163 164 165 166			191 192 193 194 195 196
	14 15 16 17			43 44 45 46 47			72 73 74 75 76 77			102 103 104 105 106 107			131 132 133 134 135 136 137			161 162 163 164 165 166 167			191 192 193 194 195 196
	14 15 16 17 18			43 44 45 46 47 48			72 73 74 75 76 77 78			102 103 104 105 106 107 108			131 132 133 134 135 136 137 138			161 162 163 164 165 166 167 168			191 192 193 194 195 196 197
	14 15 16 17			43 44 45 46 47 48 49			72 73 74 75 76 77 78 79			102 103 104 105 106 107 108 109			131 132 133 134 135 136 137 138 139			161 162 163 164 165 166 167 168 169			191 192 193 194 195 196 197 198
	14 15 16 17 18 19 20 21			43 44 45 46 47 48 49 50 51			72 73 74 75 76 77 78			102 103 104 105 106 107 108			131 132 133 134 135 136 137 138			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170			191 192 193 194 195 196 197 198 199 200
	14 15 16 17 18 19 20 21 22			43 44 45 46 47 48 49 50 51			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82			102 103 104 105 106 107 108 109			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			161 162 163 164 165 166 167 168 169			191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201
	14 15 16 17 18 19 20 21 22 22			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173			191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203
	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174			191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204
	14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 23 24 25			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174			191 192 193 194 195 196 197 198 200 201 202 203 204 205
	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206
	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176			191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207
	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86			102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206